

# Programa de Subsidios Orgánicos – Criterios de puntuación

Ejercicio fiscal 2016 – 17

Los solicitantes deben sumar un mínimo de 60 puntos de 100 puntos posibles para ser considerados para el financiamiento.

Puntos	Descripción
25	<p><b>REDUCCIONES DE EMISIONES DE GAS DEL EFECTO INVERNADERO (GHG)</b></p> <p>Explique cómo el proyecto propuesto dará lugar a una reducción de emisiones de GHG en forma anual en comparación con las prácticas existentes sobre rellenado de terrenos con materiales ecológicos o alimentos.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Calcule las reducciones de emisiones de GHG usando la calculadora y la metodología de cuantificación para el ejercicio fiscal (FY, en inglés) 2016–2017 publicadas en la página web de Cuantificación del Producido de la Subasta de la Junta de los Recursos del Aire (ARB): <a href="http://www.arb.ca.gov/cc/capandtrade/auctionproceeds/quantification.htm">http://www.arb.ca.gov/cc/capandtrade/auctionproceeds/quantification.htm</a>.</li><li>• Indique las toneladas métricas de equivalentes de CO<sub>2</sub> (MTCO<sub>2</sub>e) que se reducirán en forma anual y a lo largo del plazo del proyecto, y la cantidad de MTCO<sub>2</sub>e reducido por el monto en dólares solicitado al Fondo de Reducción de Gases de Efecto Invernadero (GGRF).</li><li>• <b>Especifique cómo las reducciones en las emisiones de GHG seguirán ocurriendo a lo largo del proyecto.</b> Describa cómo verificará las reducciones en las emisiones anuales de CO<sub>2</sub>e una vez que el proyecto esté en funcionamiento.</li><li>• <b>De resultar aplicable, describa el componente de prevención de desperdicios alimenticios de su proyecto. El componente de prevención de desperdicios alimenticios de un proyecto es aquel que previene el desperdicio de alimentos o evita que alimentos comestibles se conviertan en desperdicios normalmente destinados a ser desechados en rellenos sanitarios. El componente de prevención de desperdicios alimenticios que recupera alimentos podría dar lugar a que los alimentos recuperados se distribuyan entre personas de una comunidad carenciada; los restos de desperdicios alimenticios del proyecto deben enviarse a un establecimiento de compostaje, digestión o fermentación, cuando hubiera uno disponible dentro del área de servicio de prevención de desperdicios alimenticios.</b></li></ul>
20	<p><b>TONELADAS DE MATERIAL ORGÁNICO COMPOSTADO, DIGERIDO O PREVENCIÓN DE DESPERDICIOS ALIMENTICIOS</b></p> <p>Explique cómo el proyecto propuesto generará toneladas de materiales ecológicos o alimentos compostados, digeridos o dará lugar a la prevención de desperdicios alimenticios o a la recuperación de alimentos comestibles para alimentar personas y evitar que se conviertan en desperdicios. Explique cómo se generan actualmente estas toneladas en California y se las usa para rellenos sanitarios o para la cobertura diaria alternativa (ADC).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Indique en toneladas la cantidad de material adicional que se compostará, digerirá o que se evitará que se convierta en desperdicios alimenticios o que se recuperará para alimentar a personas y el plazo proyectado para que el proyecto esté operando a su capacidad total. Indique dónde se colocan estos materiales para el relleno de terrenos o dónde se los usa para ADC. Asimismo, calcule en toneladas por GGRF el monto en dólares del subsidio solicitado.</li><li>• Incluya toda la información posible respecto del origen de los materiales de la materia prima, incluidas las jurisdicciones de origen del material, una lista del/de los nombre(s) de la(s) jurisdicción/jurisdicciones, el/los transportista(s) y el tipo de programa de recolección y si se encuentra en vigencia un contrato de recolección o entrega de estos materiales.</li><li>• Presente documentación que acredite que se ofrecerá una cantidad adecuada de materias primas para que el proyecto sea viable. Por ejemplo, un contrato firmado,</li></ul>

## Programa de Subsidios Orgánicos – Criterios de puntuación

Ejercicio fiscal 2016 – 17

Puntos	Descripción
	<p>carta de intención u otra documentación que demuestre que la materia prima estará disponible en el momento en que el proyecto entre en funcionamiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En caso de componentes de prevención de desperdicios alimenticios para un proyecto, incluya la cantidad de desperdicios alimenticios evitados o recuperados, cómo y dónde se logrará esto, y en el caso de recuperación de alimentos, cómo y dónde se les entregarán a las personas.</li> <li>• Detalle cómo acreditará que las toneladas extra de desperdicios ecológicos o alimenticios fueron, efectivamente, compostados, digeridos o que se evitó que desperdicios alimenticios se desecharan o que estos se recuperaron para alimentar personas una vez que el proyecto esté en funcionamiento. Explique cómo verificará que el material fue utilizado como relleno. Explique cómo acreditará que el producto no se está usando como relleno sanitario o para ADC.</li> <li>• Si los materiales se digerirán, explique cuánto sólido y líquido surgirá como resultado de la digestión y qué sucederá con esto (si será utilizado como relleno, tierra aplicada o compostada) y dónde sucederá.</li> <li>• Explique cómo tratará los restos que se desechan en un paso previo al procesamiento o se mantienen después de que el procesamiento se completa.</li> <li>• En caso de un componente de prevención de desperdicios alimenticios para un proyecto, incluya la cantidad de desperdicios alimenticios evitados o recuperados y distribuidos a personas que evite que toneladas de desperdicios alimenticios se utilicen para rellenos sanitarios. Incluya un monto estimativo de restos de los desperdicios alimenticios del proyecto y una explicación de cómo se tratarán los restos sin ser enviados para relleno sanitario cuando se encuentre disponible el tratamiento residual alternativo dentro del área de servicio, por ejemplo, compostaje, digestión anaeróbica u otro tipo de proceso de digestión o fermentación.</li> </ul>
<b>15</b>	<p><b>COMUNIDADES CARENCIADAS</b> (Comunidades impactadas por la acumulación de múltiples contaminantes)</p> <p><b>Explique cómo su proyecto incidirá en comunidades carenciadas.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Describa qué mitigaciones, de haberlas, se incluyeron o podrían incluirse en el proyecto como resultado de estos procesos, incluida a título enunciativo, la mitigación de potenciales impactos, como los estéticos, en la calidad del aire, recursos culturales, polvo, olor, peligros y materiales peligrosos, calidad del agua, uso de la tierra, ruido, vivienda, servicios públicos, recreación y transporte/tránsito.</li> <li>• Explique cómo su proyecto ofrecerá un beneficio directo, significativo y garantizado a comunidades carenciadas conforme al criterio del Apéndice 2.A, Tabla 2.A-8 de las Pautas de Financiación para Organismos que Administran las Inversiones Climáticas en California de ARB (21 de diciembre de 2015) (Pautas Financiación ) disponible en: <a href="http://www.arb.ca.gov/cc/capandtrade/auctionproceeds/arb-funding-guidelines-for-ca-climate-investments.pdf">http://www.arb.ca.gov/cc/capandtrade/auctionproceeds/arb-funding-guidelines-for-ca-climate-investments.pdf</a></li> <li>• Explique cómo el proyecto atenderá significativamente una necesidad importante de la comunidad y cómo se determinó la necesidad de la comunidad. Las necesidades de la comunidad pueden determinarse usando una variedad de enfoques, como: observando los factores de CalEnviroScreen versión 2.0 que provocaron que se definiera a un área como comunidad carenciada; organizando reuniones de la comunidad para recibir los aportes locales; refiriéndonos a la lista de necesidades comunes de la Tabla 2-2 de las Pautas de financiación de ARB o recibiendo documentos del apoyo comunitario (por ejemplo, cartas o correos electrónicos).</li> </ul>

# Programa de Subsidios Orgánicos – Criterios de puntuación

Ejercicio fiscal 2016 – 17

Puntos	Descripción
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifique los impactos adversos sobre la comunidad carenciada y explique cómo podrían mitigarse.</li> <li>• De resultar aplicable, identifique a la comunidad carenciada que recibirá los beneficios del componente de recuperación de alimentos del subsidio y describa qué beneficios notará la comunidad.</li> </ul>
10	<p><b>DISPONIBILIDAD DEL PROYECTO Y PERMISOS</b>  <b>Ley de Calidad Ambiental de California (CEQA)</b>            Describa el nivel de evaluación anticipada de la CEQA exigido para el proyecto (por ejemplo, notificación de exención, declaración negativa, declaración negativa mitigada o informe de impacto ambiental), según determine el organismo principal, el estado actual de su evaluación de la CEQA y el plazo proyectado para la compleción de la CEQA. Presente copias de su documentación conforme a la CEQA o un vínculo hacia ella que se encuentre disponible. De no exigirse ninguna evaluación de la CEQA, presente documentación del organismo principal que confirme que no se exige evaluación de la CEQA.</p> <p><b>Lista general de permisos comerciales, licencias y presentaciones (Formulario CalRecycle 669)</b>            El Formulario 669 es un documento de solicitud exigido. El personal de CalRecycle usará esta información para determinar el estado de su permiso, de su construcción y puesta a punto. Además, indique:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Permiso de uso condicional (CUP):</b> Si su proyecto requiere un permiso de uso condicional, indique el estado del permiso y todas las barreras para su obtención. Si su proyecto tiene permiso de pleno derecho o está comprendido en un CUP existente, explique:</li> <li>• <b>Permiso sobre calidad del aire:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Si su proyecto exige el uso de las Mejores Tecnologías de Control Disponibles o la compra de Créditos de Reducción de Emisiones (compensaciones) para cumplir con los requisitos del permiso sobre calidad del aire locales, indique los pasos que seguirá para conseguir una Autorización para la Construcción y un Permiso para Operar del organismo sobre calidad del aire pertinente. Esto incluye incrementos en las emisiones de GHG y contaminantes previstos en los criterios.</li> <li>○ Si usted está usando un motor de combustión interno o una turbina para utilizar el biogas producido en este proyecto, incluya una copia de su permiso sobre calidad del aire para ese motor o explique cómo conseguirá ese permiso para el momento que el proyecto esté en funcionamiento.</li> </ul> </li> <li>• Si la energía se vende a la red eléctrica, ofrezca documentación que acredite que la venta puede realizarse (por ejemplo, estado de conexión a la red o contratos firmados).</li> <li>• Indique el status del resto de los requisitos del permiso regulatorio de los medios, incluido a título enunciativo, el Permiso para Instalaciones para Desechos Sólidos, permisos para el uso de agua y permisos para el uso de fuego.</li> </ul>
5	<p><b>BENEFICIOS DE LA CALIDAD DEL AIRE Y DEL AGUA</b>            Describa cómo su proyecto redundará en beneficios respecto de la calidad del aire y del agua, de resultar aplicable, no incluya reducciones en las emisiones de GHG:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si los beneficios consisten en la reducción de las emisiones de contaminantes de la calidad del aire, sus precursores u olores, explique cómo se realizarán estas reducciones e incluya una cuantificación o una estimación de las reducciones en las</li> </ul>

## Programa de Subsidios Orgánicos – Criterios de puntuación

Ejercicio fiscal 2016 – 17

Puntos	Descripción
	<p>emisiones para cada contaminante o precursor previsto en los criterios.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En caso de que los beneficios constituyan una protección de largo plazo de la calidad del agua de un suelo o superficie, explique cómo se protegerán las aguas y qué problemas se reducirán.</li> </ul>
<b>10</b>	<p><b>PLAN DE TRABAJO</b></p> <p>Haga una lista específica de todos los procedimientos o acciones susceptibles de subvención empleados para completar su proyecto. Use el modelo de Plan de Trabajo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Incluya un Plan de Trabajo detallado que describa de manera clara y concisa las acciones y actividades exigidas para alcanzar las metas/objetivos en el texto del proyecto propuesto. En caso de producirse energía renovable o combustibles de bajo contenido de carbono, explique el proceso y cómo se utilizará esta energía, y si la electricidad producida se venderá a la red eléctrica o se usará en el sitio.</li> <li>• Demuestre que el solicitante (incluidos los contratistas) y las organizaciones cooperantes cuentan con suficientes recursos de personal, conocimientos técnicos y experiencia para completar de manera exitosa el proyecto propuesto. Incluya los currículums vitae del personal y los contratistas clave del proyecto.</li> <li>• Incluya los principales puntos de trabajo (por ejemplo, permisos, planificación del sitio, ingeniería, construcción, equipos, supervisión del campo, requisitos de salud y seguridad, pruebas, bonos, etc.).</li> <li>• Demuestre que todas las acciones son lógicas y realizables dentro del plazo del subsidio y con los recursos disponibles identificados en el modelo del Presupuesto.</li> <li>• Identifique los objetivos mensurables que deben alcanzarse para cumplir con su proyecto dentro del plazo del subsidio, con fechas específicas para cada objetivo. Incluya un cronograma que detalle la cantidad de material adicional procesado hasta que el proyecto esté operando a su capacidad total.</li> <li>• Incluya un componente de evaluación (incluidos los informes de progreso) para medir el éxito del proyecto y determinar si se alcanzaron las metas/objetivos, y cree hitos y plazos mensurables para completar la evaluación antes de que el plazo del subsidio finalice.</li> </ul>
<b>10</b>	<p><b>PRESUPUESTO</b></p> <p>Proporcione un detalle contable claro de todos los costos asociados a las actividades necesarias para completar el proyecto. Use el modelo de Presupuesto. El solicitante/beneficiario no incurrirá en costos con anterioridad a la emisión de la Notificación del Producido de CalRecycle. Indique las fuentes de financiamiento adicionales y su capacidad para comenzar a trabajar en el proyecto mientras aguarda los pagos adeudados del subsidio.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los costos se enumerarán en categorías y concordarán con las actividades incluidas en el Plan de Trabajo.</li> <li>• Identifique claramente toda la documentación de respaldo, incluidos los presupuestos, estimaciones y detalles de los equipos. Asegúrese de que se cubran los costos de los presupuestos</li> <li>• Describa y cuantifique la fuente y el monto de los financiamientos, préstamos y otros subsidios locales, estatales y federales, así como todo otro financiamiento necesario para completar el proyecto propuesto, (de corresponder). Describa qué actividades se financiarán con estos fondos.</li> <li>• Describa y cuantifique los costos de personal que demuestren que el solicitante (incluidos los contratistas) y las organizaciones cooperantes cuentan con suficientes recursos de personal, conocimientos técnicos y experiencia para completar de manera exitosa el proyecto propuesto.</li> </ul>

## Programa de Subsidios Orgánicos – Criterios de puntuación

Ejercicio fiscal 2016 – 17

Puntos	Descripción
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Describa y cuantifique los gastos ya incurridos para iniciar el trabajo sobre el proyecto, como ingeniería, preparación del sitio, infraestructura, instalación de servicios públicos y evaluaciones ambientales y de permisos.</li><li>• Demuestre cómo se sustentarán los costos de operación y de mantenimiento del proyecto después del plazo del subsidio. De haberlas, describa las fuentes de financiamiento en vigencia.</li></ul>
5	<p><b>VALIDEZ FISCAL</b></p> <p>Presente la documentación financiera pertinente respecto de la solidez financiera de su organización. La documentación responderá a la categoría bajo la cual se forme su operación (Solicitantes de Actividades Comerciales, Solicitantes de Actividades Comerciales Creadas Recientemente y Solicitantes Gubernamentales). También podrá incluir otra documentación que acredite que la estabilidad financiera de su organización (por ejemplo, otras fuentes de financiamiento, la capacidad de continuar con el proyecto más allá del subsidio, sociedades, etc.)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Explique y evalúe la solidez financiera de su organización junto con las debilidades financieras y el modo en que podrían mitigarse.</li></ul>
100	<b>PUNTOS POSIBLES TOTALES</b>